

25.juni, 2022

Til studenter ved **maskinteknikk utdanning** ved Fagskolen Vestfold og Telemark, studiested Porsgrunn.

Din klassetilhørighet er **nettbasert med samlinger (1MAN-P)**

Velkommen som student ved Fagskolen Vestfold og Telemark

Her kommer informasjon til deg som skal begynne på Fagskolen Vestfold og Telemark fra høsten 2022.

Læringsplattform

Før studiestart vil du få passord og brukernavn på sms til skolens læringsplattform Canvas. Dette vil komme senest innen 17. august. På læringsplattformen vil du finne emneplaner, forelesningsmaterieell, og praktisk informasjon.

Studiestart og digitale læringsrom

Studiestart er **onsdag, torsdag, fredag i uke 34** med oppstart **onsdag 24. august, 2022, kl. 08:00** ved fagskolens lokaler i Porsgrunn, Kjølnes Ring 26. Følgende samlinger blir **onsdag, torsdag, fredag i uke 47, 02 og 12**.

Deretter er det en Zoom undervisningskveld per uke. Undervisningen er lagt til **onsdager fra kl. 16:00 – 20.00**. Du kommer til undervisning her: [Zoom undervisningsrom for 1MAN](#). Undervisningslenker vil også bli formidlet til deg via Canvas.

I tillegg gis veiledning etter avtale, ved frammøte på fagskolen, over nett, via video eller via epost/Canvas meldinger.

Din klasseteamleder er **Lise Mordal**.

Vi ber deg imidlertid følge med på fagskolens nettside for oppdatering i tilfelle endringer, se <https://fagskolen-vestfoldogtelemark.no/praktisk-informasjon>

Fagskolen tilbyr et forkurs i matematikk med oppstart 19.juli. Påmeldingsfrist er 1.juli. <https://fagskolen-vestfoldogtelemark.no/innforingskurs-i-matematikk>

Litteratur

Se bokliste under. Du trenger ikke kjøpe litteratur før studiestart – det vil bli gitt mulighet for dette etter studiestart.

Semesteravgift

Selve utdanningen er gratis, men det påløper en semesteravgift på kr. 1.250,-, som bl.a. dekker:

- medlemskap i [Studentsamskipnaden](#), der fagskolestudenter har fulle studentrettigheter
- frivillig medlemskap i [Organisasjonen for Norske Fagskolestudenter](#), ONF

- kompendier, kopiering og utskrifter med mer

Som student får du også tilbud om gratis nedlasting av Office 365 ved studiestart. Studenter må selv holde PC og kalkulator.

Parkering

Stuedsted Porsgrunn har en egen parkeringsordning, følg skilting og bruk merkede plasser for fagskolen. Vi gjør oppmerksom på at det ikke er tillatt å parkere på parkeringsområdet til Porsgrunn videregående skole. Husk å registrere bilen din ved studiestart. Lenke til registrering vil gjøres tilgjengelig på fagskolens læringsplattform, Canvas fra 17. august. Etter registrering vil parkering være gyldig gjennom hele studieløpet.

Fagskolen har ferieavvikling i juli, vennligst send epost til fagskole@vtfk.no eller til opptakfagskole@vtfk.no (nye/1. klasse studenter) dersom du har spørsmål.

Vi vil også dele en podcast fra vår egen Fagskolepodden med «[Gode tips til deg som er ny student på fagskolen](#)».

Vi gleder oss til å treffe deg ved studiestart!

Med vennlig hilsen,

Kathryn Lee Hansen

Avdelingsleder undervisning
Fagskolen administrasjon
Næring, innovasjon og kompetanse

Mobil: 94 81 44 27



Emne	
Emne 1: Realfag	<p>Ekern, <i>Fysikk for fagskole</i>, ISBN 9788256269518 Gyldendals tabeller og formler i fysikk, ISBN 9788205565302</p>   <p>Ekern, <i>Matematikk for fagskolen</i>, ISBN 9788245034196 Gyldendals formelsamling i matematikk, ISBN 9788205463059 Kalkulator: Casio fx9860G-III eller tilsvarende</p>   
Emne 2: Yrkesrettet kommunikasjon	<p>Federl & Hoel – <i>Norsk for fagskolen</i>. ISBN 9788245033618</p> 
Emne 3: LØM (LEDELSE, ØKONOMI OG MARKEDSFØRING)	<p>Holan & Høiseth, <i>Organisasjon og ledelse</i>, ISBN: 9788245032086 Holan & Høiseth, <i>Økonomistyring</i>, ISBN: 9788245032093 Holan, <i>Markedsføringsledelse</i>, ISBN: 9788245032079</p>   
Emne 5: Innledende konstruksjon og dokumentasjon	<p>Vollen, <i>Mekanikk for ingeniører: Statikk og fasthetslære</i>, ISBN 9788256271528 Kolstad, O.S. (2021). <i>AUTOCAD 2022</i>, ISBN 9788299966887</p>

